

Excellent contrôle solaire verre trempé bleu 6mm + verre feuilleté 16A + 8,38mm verre DGU feuilleté bleu

JIMY GLASS créé en 1993, nous, fournisseur de verre de construction professionnel et fiable, nous concentrons sur le type de fabrication de verre de construction, incluons [verre trempé](#), [verre feuilleté](#), verre isolant, les nouveaux produits d'aujourd'hui pour vous sont le verre trempé bleu de 6mm + 16 A + [Verre feuilleté de 8,38mm](#), pour le projet de mur-rideau au Nicaragua.

Qu'est-ce que le double vitrage en verre isolé?

Verre isolé, nous appelons également led Le double vitrage, le verre DGU, se compose de deux ou plusieurs vitres séparées par un espace led sous vide ou gaz-fil pour réduire le transfert de chaleur à travers une partie de l'enveloppe du bâtiment, et en raison de l'intérieur de l'isolant le verre a des performances isolantes, peut réduire le bruit et réduire la chaleur, économiser de l'énergie et maintenir la température.

Quelle est la performance de notre verre isolant feuilleté trempé?

1. réduction du bruit de 80 décibels à 40 décibels;
2. résistance à la chaleur pas de brouillard à plus ou moins 50 degrés Celsius;
3. Le tamis moléculaire ne sera pas exposé à l'air pendant 4 heures, car il a une fonction d'absorption d'eau et influencera la qualité de la mer en verre led.

Conseils: comment inspecter la qualité du verre isolé par couleur pourrait répondre aux exigences de vos projets?

- 1 - contrôle du débit d'air.
- 2 - contrôle du flux de chaleur.
- 3 - contrôle de l'entrée de la pluie et de la neige.
- 4 - contrôle de la lumière du soleil et d'autres formes d'énergie radiante.
- 5 - contrôle de la diffusion de la vapeur d'eau.
- 6 - prise en charge des mouvements de bâtiments.

Quelques photos sur notre verre trempé bleu 6 mm + verre feuilleté 16A + 8,38 mm



Comment produisons-nous nos doubles vitrages?

Au début, nous sélectionnons du verre flotté bleu de très haute qualité, nous nous assurons qu'il n'y a pas de bulles, pas de rayures, moins d'impuretés, nous nous assurons que le verre peut être utilisé pendant très longtemps. Notre collègue de contrôle de qualité inspectera la taille, la couleur, l'épaisseur si précise et moins d'écart.

Ensuite, la découpe professionnelle, la machine de bordure s'assurent que la taille, le bord sont tous précis selon le dessin CAO, utilisez un four trempé avancé pour vous assurer du verre trempé de haute qualité.

Troisièmement, sélectionnez l'intercalaire PVB ou l'intercalaire EVA, sélectionnez toujours la marque de qualité supérieure en Chine et importez parfois de la marque japonaise de première qualité, assurez-vous que zéro délaminage et zéro bulle rendent nos produits en verre durables.

Enfin, la ligne de production de verre isolé garantit des performances led de haute qualité, une bonne apparence et une bonne couleur, puis veillez à charger le verre dans de nouveaux emballages en contreplaqué.

Le processus le plus important est chaque processus de production, nos QC inspecteront tous les détails deux fois, s'assureront de la qualité.



Marque Nouveau strong contre-plaqué caisses avec bouchons séparé, faire sûr haute sécurité après mer transport et air transport, combiner verre qualité avec paquets qualité, nous faire sûr tu pourrait recevoir parfait verre dans votre main, et terminer votre site installation travaux doucement.



JIMY
Professional glass manufacturer



spécification de Verre trempé bleu 6 mm + verre feuilleté 16A + 8,38 mm

Verre structure	Verre trempé bleu 6 mm + verre feuilleté 16A + 8,38 mm
Disponible Taille	Maximum Taille atteindre 2440 * 5200 mm
Disponible Couleur	Lumière bleu, sombre bleu, et tout gentil de bleu référer à client demande
Performance	Bonne lumière transmission, Température contrôle, à l'extérieur décoratif, Bruit et UV réduction
Production temps	Autour 10-15 travail journées
Qualité	pas de bulles, pas de défauts, surface super plate et lisse, 100% très bonne mer led

Une autre raison choisit nos produits de double vitrage couleur bleu

Un contrôle de qualité très strict selon la norme ISO9001, Europe et Amérique du Nord pour s'assurer que la taille, l'épaisseur et le processus précis fonctionnent lors de la livraison

Utilisez de nouvelles caisses personnalisées en contreplaqué solide avec des bouchons séparés et un film plastique entièrement recouvert à l'extérieur pour garantir la sécurité du chargement et éviter de se casser lors du transport maritime

Fournir un service à guichet unique, fournir des garnitures en verre de haute qualité comme des garnitures fixes en verre, des charnières, des serrures, des poignées et des cadres comme l'alliage d'aluminium, les matériaux en acier inoxydable

Nos unités isolées finies sont projetées dans le monde entier, qui sont toutes utilisées pour les fenêtres, les murs-rideaux et les portes.



